

---

## Utvalg for tjenestetyper

---

<b>Møte</b>	6/2022
<b>Dato</b>	03.11.2022
<b>Invitert</b>	Annebeth Askevold (Direktoratet for e-helse) Gry Seland (Direktoratet for e-helse) Anita Lorck (Direktoratet for e-helse) Gro Wangensteen (Forvaltningssenter EPJ – representerer Helse Nord) Rut Naversen (St. Olavs hospital) Amund Ose-Johansen (Sykehuset i Vestfold - representerer Helse Sør-Øst) Robin Sterlin Øverland (Sykehuspartner – representerer Helse Sør-Øst) Mette Herstein Monsen (Helse Vest) Bjarne Vårdal (Det Digitale Vestre Agder) Wenche Aarland (Norsk Helsenet) Susanne Prøsch (Legeforeningen), Anne Marit Rennemo (Oslo kommune) Torolf Slettevoll (Vefsn kommune) Trine Hansen (Trondheim kommune) Egil Rasmussen (Stavanger kommune), Mona Syversen (Helse Sør-Øst)

---

Sak 8/22	Ny interregional AMK IKT-løsning
Oppfølging av sak fra møte 6. oktober 2022	<p>Bakgrunn for saken er beskrevet i oppsummeringen av møtet 6. oktober 2022 som finnes på <a href="#">utvalgets side på ehelse.no</a>.</p> <p>I etterkant av forrige utvalgsmøte ble det gjennomført et oppfølgingsmøte 17. oktober 2022 med deltakere fra E-helse, Norsk helsenett, Helse Sør-Øst og Helse Vest IKT</p> <p>Oppsummering av møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enighet om å avgrense omfanget til etablering av tjenestetypen til «Akuttmedisinsk kommunikasjonssentral»</li> <li>• Beslutning om tjenestetypen for ambulanse avventes til senere, til behovet er mer avklart.</li> <li>• Ny tjenestetype foreslås etablert i kodeverk «8658 Tjenestetyper for statlig forvaltning».</li> <li>• Prosjektets mål er tilslutning til anbefalt forslag i neste møte i utvalget, 3. november 2022</li> <li>• Etter dette er det ønskelig å få tilgjengeliggjort den nye tjenestetypen for bruk i Adresseregisteret TEST og PROD så snart som mulig.</li> </ul>
Til diskusjon	<p>Er utvalget enig i at det bør opprettes en tjenestetyper «Akuttmedisinsk kommunikasjonssentral» i kodeverk 8658 «Tjenestetyper for statlig forvaltning»?</p> <p>Når kan den i så fall opprettes?</p>